

ヴィーナス  
ヘアアイロンカタログ

2015.03

ヴィーナス  
*Venus*

We assist you for challenging the hairstyle.  
And we can make your hair with highest gloss very quickly.

# バイブレーション効果で、髪のコから輝く美しさへ。 髪想いのヘアアイロン「Bru-Care - ブルケア -」

バイブレーション & 3D クッション機構搭載  
セラミックトルマリンコーティングプレート

特 許 取 得 商 品  
4152528 号

設定温度  
40~220℃

プレートサイズ  
24×90mm

NEW

2WAY

魔法のライン



・美しい毛流れを作り、カールアイロンとして使用可能。

開閉ロック



・収納や持ち運びにも便利な開閉ロック機能。

40℃~220℃温度設定 &  
バックライトディスプレイ



・低温40℃~220℃までの温度設定と、見やすいバックライト付ディスプレイ。



わずか 30 秒で準備 OK ! PTC ヒーター

(100℃設定時)

・素早い加熱で安定度の高いPTCヒーター採用。

ストレート & カールアイロン  
(ヴィーナス業務用ヘアアイロン ブルケア)

NCD-8150V

オープン価格

電源 AC100-240V 50/60Hz

消費電力 100V:0.1-150W

240V:0.1-650W

温度設定 40~220℃

温度制御方式 IC 制御

プレートサイズ 幅 24mm

本体サイズ 270×36×43 mm

重量 約 393g (コード込)

JAN 4975501685024 ⑫

ブラック  
(BK)



自動電源 OFF 機能



360° 回転式電源コード



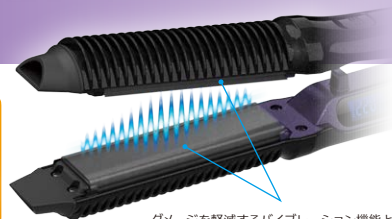
海外使用 OK  
※プラグは別売りです

美容師を始め、多くのプロスタイリストの方に御愛用頂いているプロフェッショナルシリーズ。  
業務用ならではの温度設定やプレート加工など、使いやすさにこだわったハイスpekモデルです。

## バイブレーション効果で、髪への負担を軽減しながら 素早く艶やかにスタイリング。

特許取得のバイブレーション機能と、3D クッション機構搭載。

髪の潰れや、過収縮などのダメージを軽減し、  
効率の良い加熱で素早く艶やかなスタイリングが可能。



ダメージを軽減するバイブレーション機能と  
3Dクッション機構搭載のヒートプレート

10人中9人が、通常のアイロンと比べ、手触りが良く美しいと判断！※

ヒートプレートに細かな振動を与えるバイブレーション機能と、前後左右に動く3Dクッション機構により、髪にかかる圧力や摩擦を分散しながら効率よく加熱。挟み過ぎによる髪の潰れやテンションのかけ過ぎによる過収縮などのダメージを軽減し、毛先まで均一な圧力でプレス。

※髪をいたわりながら、素早く指通りの良い艶やかなストレートヘアが実現できます。

⚠挟み過ぎ・引っ張り過ぎ・高温での繰り返し使用で、毛髪は深刻なダメージを受けます。



電子顕微鏡による毛髪の拡大画像

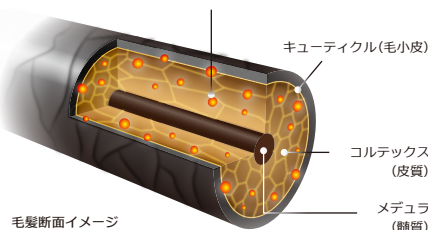
## 40℃の低温でダメージを与えない、トリートメント浸透用ケアモード。

タッピング効果でトリートメント成分の浸透を促進。

熱ダメージを気にせず、パーマヘアでもケア可能。

体温に近い 40℃の低温設定と振動によるタッピング効果で、熱によるダメージを与えずに、洗い流さないトリートメントやヘアオイルなど、美容成分の浸透を促進。※低温なので、パーマをあてた場合でもカールを崩さずケア用として使用できます。

トリートメントなどの美容成分が髪の内部まで浸透



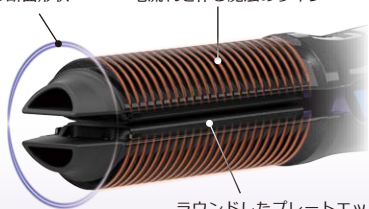
毛髪断面イメージ

## ストレート & カールの 2Way 仕様。

カールアイロンとしても使用可能な 2way 仕様。  
より自然なカールヘアに。

円形の断面形状と美しい毛流れを作る「魔法のライン」により、直径約 35mm のカールアイロンとしても使用可能。従来よりプレートの角を大きくラウンドさせる事で、より自然なカールを作る事ができます。

円形の断面形状 毛流れを作る魔法のライン



ラウンドしたプレートエッジ

※振動機能を使用して施術した毛髪と振動機能無し毛髪を手触り・見た目と比較した社内実験結果。

※効果には個人差があります。

※振動効果により、従来のヘアアイロンと比較して扁平毛になりにくい効果はありますが、すでに潰れた髪を真円状態に回復するものではありません。また、縮毛に対する矯正効果はありません。

※振動効果により、圧力やテンションによるダメージは軽減できますが、何度もアイロンを行うとダメージは蓄積されていきます。

# わずか 210g の最軽量クラス & 薄型モデル。\*

※本体重量のみ(当社従来品との比較)

設定温度

60~210℃

プレートサイズ

24×90mm

ソフトプレスクッション機構採用の  
チタンコーティングプレート .....



- ・プレートが前後左右に沈み込むソフトプレスクッション機構と、滑りの良いチタンコーティングプレートにより、施術時の挟み過ぎによる髪への負担と傷みを和らげます。



わずか 30 秒で準備 OK ! PTC ヒーター  
(100℃設定時)

- ・素早い加熱で安定度の高いPTCヒーター採用。



自動電源 OFF 機能



海外使用 OK  
※プラグは別売りです



360° 回転式電源コード

ストレートヘアアイロン  
(ヴィーナス業務用ヘアアイロン)

**NCD-9100** オープン価格

電源	AC100-240V 50/60Hz
消費電力	0~85W
温度設定	60~210℃
温度制御方式	IC 制御
プレートサイズ	幅 24 mm
本体サイズ	257×27×50 mm
重量	約 360g (コード込)
JAN	4975501684027 ⑫

軽量・薄型ポディー



- ・本体重量約210gの軽量設計。
- ・プレート部の厚みは10mmで挟みやすい。
- ・プレート周りは耐熱フェルト付きなので熱くなりにくく安心。

デジタル温度表示 &  
温度メモリー機能搭載



- ・設定温度は60℃~210℃までの業務用仕様。
- ・5℃単位で調節可能なデジタル式温度設定。
- ・最後に使用した設定温度を自動記録する温度メモリー機能。
- ・HOLDボタンで誤操作も防止。

ブラック  
(BK)



# 業務用の基本を押さえたベーシックモデル。

設定温度

80~220℃

プレートサイズ

23×87mm

業務用仕様 &  
無段階ダイヤルコントロール



- ・設定温度は80℃~220℃までの業務用仕様。
- ・使いやすい無段階ダイヤル式の温度コントロールで直感的な操作が可能。



わずか 30 秒で準備 OK ! PTC ヒーター  
(100℃設定時)

- ・素早い加熱で安定度の高いPTCヒーター採用。



自動電源 OFF 機能



360° 回転式電源コード

ストレートヘアアイロン  
(ヴィーナス業務用ヘアアイロン)

**NCD-5100** オープン価格

電源 AC100V 50/60Hz

消費電力 0~146W

温度設定 80~220℃

温度制御方式 IC 制御

プレートサイズ 幅 23 mm

本体サイズ 237×28×72 mm

重量 約 384g (コード込)

JAN 4975501683020 ⑫

ソフトプレスクッション機構採用の  
チタンコーティングプレート



- ・プレートが前後左右に沈み込むソフトプレスクッション機構と、滑りの良いチタンコーティングにより、施術時の挟み過ぎによる髪への負担と傷みを和らげます。
- ・プレート周りは耐熱フェルト付きなので熱くなりにくく安心。

ブラック  
(BK)

# 毎日がサロン帰りの仕上がり。 ワンランク上の巻き髪アイロン。

設定温度  
60～200℃

直径  
32  
mm

直径  
38  
mm

## 使い勝手の良い 2 サイズ展開

- ・ サロンで使用頻度の高い 32mm と 38mm の 2 サイズ。  
32mm (NCD-032)  
38mm (NCD-038)

## 耐久性の高い ミラーコーティングプレート

- ・ ヒートプレートには、滑りが良く耐久性の高い、鏡のようなミラーコーティングを採用。

## デジタル温度表示 & 温度メモリー機能搭載



- ・ 設定温度は60℃～200℃までの業務用仕様。
- ・ 10℃単位で調節可能なデジタル式温度設定。
- ・ 最後に使用した設定温度を自動記録する温度メモリー機能。
- ・ HOLDボタンで誤操作も防止。

ルージュピンク  
(RP)

ブラック  
(BK)

ブラック  
(BK)

ルージュピンク  
(RP)



わずか45秒で準備OK！ PTCヒーター  
(100℃設定時)

- ・ 素早い加熱で安定度の高い PTC ヒーター採用。



自動電源 OFF 機能



海外使用 OK  
※プラグは別売りです



360° 回転式電源コード

## カールアイロン (32mm)

NCD-032	オープン価格
電源	AC100-240V 50/60Hz
消費電力	0～138W
温度設定	60～200℃
温度制御方式	IC 制御
プレートサイズ	直径 32 mm
本体サイズ	329×47×63 mm
重量	約 409g (コード込)
カラー	ブラック (BK)、ルージュピンク (RP)
JAN	4975501691025 (BK) ⑫ 4975501691124 (RP) ⑫

## カールアイロン (38mm)

NCD-038	オープン価格
電源	AC100-240V 50/60Hz
消費電力	0～255W
温度設定	60～200℃
温度制御方式	IC 制御
プレートサイズ	直径 38 mm
本体サイズ	329×51×70 mm
重量	約 498g (コード込)
カラー	ブラック (BK)、ルージュピンク (RP)
JAN	4975501692022 (BK) ⑫ 4975501692121 (RP) ⑫

# ストレートも!カールも! 両方できちゃう魔法のヘアアイロン。

設定温度

60~230℃

2WAY

プレートサイズ

24×87mm

ソフトプレスクッション機構採用の  
チタンコーティングプレート



- ・プレートが前後左右に沈み込むソフトプレスクッション機構と、滑りの良いチタンコーティングにより、施術時の挟み過ぎによる髪への負担と傷みを和らげます。



わずか45秒で準備OK! PTCヒーター  
(100℃設定時)

- ・素早い加熱で安定度の高いPTCヒーター採用。



LOCK プレートロック機能

- ・プレートを閉じた状態でロックできるので、持ち運びや収納に便利です。



自動電源 OFF 機能



海外使用 OK  
※プラグは別売りです



360°回転式電源コード

2WAY仕様 & 魔法のライン

魔法のライン



- ・外側に設けた魔法のラインで内巻き、外巻き、トップのボリュームもカンタンに仕上がります。  
※魔法のラインは熱くなりません。

デジタル温度表示 &  
温度メモリー機能搭載



- ・設定温度は60℃~230℃までの業務用仕様。
- ・10℃単位で調節可能なデジタル式温度設定。
- ・最後に使用した設定温度を自動記録する温度メモリー機能。

ストレート&カールアイロン

<b>NCD-5180</b>	30,000 円 (税抜)
電源	AC100-240V 50/60Hz
消費電力	0~144W
温度設定	60~230℃
温度制御方式	IC 制御
プレートサイズ	24 mm (カール時 25 mm径)
本体サイズ	232×30×74 mm
重量	約 320g (コード込)
カラー	ブラック (BK)、ルージュピンク (RP)
JAN	4580159130262 (BK)⑫ 4580159130323 (RP)⑫

ブラック  
(BK)

ルージュピンク  
(RP)

## サロン仕様を受け継いだベーシックストレート。

設定温度

120~200℃

プレートサイズ

27×85mm

ソフトプレスクッション機構採用の  
チタンコーティングプレート

無段階ダイヤルコントロール



- ・設定温度は120℃～200℃までの高温仕様。  
使いやすい無段階ダイヤル式の温度コントロール  
で直感的な操作が可能。



わずか30秒で準備OK！ PTCヒーター  
(120℃設定時)

- ・素早い加熱で安定度の高い PTC ヒーター採用。



自動電源 OFF 機能



360° 回転式電源コード

ストレートヘアアイロン

NCD-HI600	オープン価格
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	0～56W
温度設定	120～200℃
温度制御方式	IC 制御
プレートサイズ	幅 27 mm
本体サイズ	239×31×60 mm
重量	約 334g (コード込)
カラー	ルージュピンク (RP)、レッド (R)
JAN	4975501682559 (RP) ㊤ 4975501682030 (R) ㊤

ルージュピンク  
(RP)

レッド  
(R)

## 毎日使うヘアアイロンを、スタイリッシュに収納。

- ・テーブルトップや壁面に押し付けてセットするだけ！
- ・口径サイズに合うヘアアイロン全てに対応。

※NCD-038 には使用できません。

専用耐熱ホルダー

NCD-555	オープン価格
本体サイズ	160×80×125 mm
口径サイズ	105×40×44 mm
JAN	4580238301019 ㊤





サロン仕様を取り入れながらも、携帯性やカジュアルなカラーリングなど、一般向けに使いやすくアレンジされたお手軽なラインナップです。

## いつでもどこでも持ち歩ける コンパクトサイズ！

設定温度  
120～200℃

プレートサイズ  
22×80mm

## 前髪直しもカンタンな 指先感覚のミニアイロン。

設定温度  
170℃(国内)

プレートサイズ  
14×60mm

髪にやさしいセラミック  
コーティングプレート

NEW

滑りの良さを追求した  
ブラックセラミック  
コーティングプレート

LOCK

### プレートロック機能

・コンパクトに収納でき、持ち歩きもらくらく。

ホワイト  
(WH)



自動電源 OFF 機能



360°回転式電源コード

### ストレートヘアアイロン

#### NCD-HI300 オープン価格

電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	0～52W
温度設定	120～200℃
温度制御方式	IC 制御
プレートサイズ	幅 22mm
本体サイズ	220×27×70mm
重量	約 270g (コード込)
カラー	ホワイト (WH)、ピンク (PK)
JAN	4975501680012 (WH) ㉔ 4975501680128 (PK) ㉔

・スムーズな使用感&摩擦による髪の傷みをさらに軽減させた「ブラックセラミックコーティングプレート」採用。

### 携帯用耐熱ケース

ホワイト  
(WH)

・携帯に便利な耐熱ケース付き。

ピンク  
(PK)



海外使用 OK  
※プラグは別売りです

### ストレートヘアアイロン (ヴィーナスミニ)

#### NCD-1200 オープン価格

電源	AC100-240V 50/60Hz
消費電力	0～20W
温度設定	最高 170℃(国内) 180℃(海外)
温度制御方式	IC 制御
プレートサイズ	幅 14mm
本体サイズ	154×18×47mm
重量	約 155g (コード込)
JAN	4975501686014㉔

# ◆◆Venus アイロンでヘアアレンジ◆◆

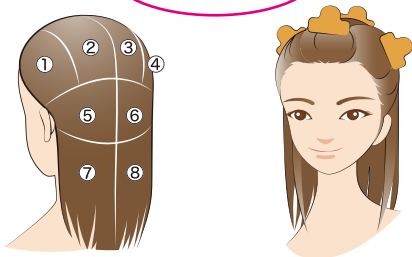
アイロンの機種に合わせた使い方のポイントを紹介します。  
コツをつかんでいろいろなスタイリングを楽しんでください♪

※初めてお使いになる場合、電源を入れずに「OFF」の状態でご練習してください。

## アイロンを始める前に…

髪をしっかりと乾かします。  
ブラッシングをして、髪のもつれをほぐします。  
あらかじめヘアクリップなどでブロッキングしておきます。

### ブロッキング例 (8分割)

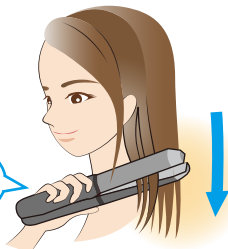


## ◆ストレートアイロン・2WAY アイロンを使って

(使用アイロン) NCD-8150V/NCD-9100/NCD-5100/  
NCD-5180/NCD-HI600/NCD-HI300/NCD-1200

### ストレート

毛束の量を  
とりすぎないように



- 髪を少しずつ取り、根元から毛先まですべさせます。  
毛束はアイロンからはみでない量、厚すぎない量にします。

## ◆カールアイロン・2WAY アイロンを使って

(使用アイロン) NCD-8150V/NCD-5180/NCD-032/NCD-038

### ボリューム アップ (根元巻き)

ふんわり  
立ち上げる



- ① 髪を真上に引っ張るように持ち上げます。
- ② 根元にアイロンを挟み、手首を少し回転させて毛先まですべさせふんわり仕上げます。

### ワンカール (内巻き)

毛先で内側へ  
くると回す



- ① アイロンを根元から毛先まですべさせます。
- ② 毛先で手首を内側に回転させすべさせます。

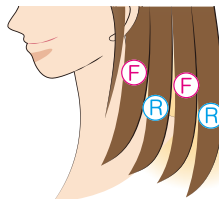
### ワンカール (外巻き)

毛先で外側へ  
くると回す



- ① アイロンを根元から毛先まですべさせます。
- ② 毛先で手首を外側に回転させすべさせます。

### ミックス 巻き



- フォワード巻きの毛束とリバース巻き(または、くるくる巻き)の毛束を交互に作ります。

## ◆カールアイロンを使って

(使用アイロン) NCD-032/NCD-038

### ① フォワード (内) 巻き

1

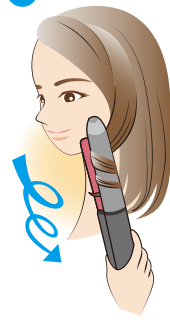
2



### ① リバース (外) 巻き

1

2



- ① クリップを外側にして毛先を挟み、内側へ回転させます。 ① クリップを内側にして毛先を挟み、外側へ回転させます。  
② カールにしたいところまで巻き上げます。 ② カールにしたいところまで巻き上げます。  
クリップを開いて髪を外します。 クリップを開いて髪を外します。

## ◆2WAY アイロンを使って

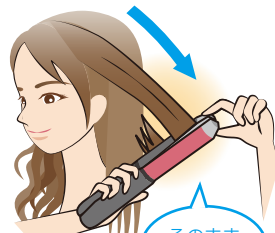
(使用アイロン) NCD-8150V/NCD-5180

### ① フォワード (内) 巻き

1

2

3



- ① 髪を少し取り、髪に対してアイロンを斜めに持ち、巻き髪にしたいところから挟みます。  
(毛先から巻いてもカールになりません。)  
② 手首を内側に90°回転させます。  
③ 毛先まですべさせます。

### くるくる巻き

1

2

3

4



- ① 髪を少し取り、髪に対してアイロンを直角に持ち、巻き髪にしたいところから挟みます。  
(毛先から巻いてもカールになりません。)  
②~③ 手首を180°内側に回転させます。  
④ 残った髪をアイロンに乗せた状態で、毛先まですべさせます。  
簡単にくるくる巻きが出来上がります。



市販品では満足できないあなたへ。  
プロが認める、業務用品質のヘアアイロン

美容師を始め、多くのプロスタイリストの方に御愛用頂いているヴィーナスヘアアイロン。

200℃を超える温度設定や滑りにこだわったプレート加工、髪にやさしいクッション機構など、プロが求める要求を高いレベルで実現した業務用品質のヘアアイロンブランドです。



#### 安全に関するご注意

ご使用の前に「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

- ・本製品は業務用を目的として開発されております。アイロンの取扱い及び操作には十分に習熟し、注意してご使用ください。
- ・国内で定格15A以上、海外で30A以上のコンセントを単独でご使用ください。
- ・ご使用後は必ずスイッチを切り、プラグをコンセントから抜いてください。
- ・コードを本体に巻きつけて保管しないでください。
- ・アイロンをスライドさせる際に過度の圧力をかけたり、1箇所に当て続けしないでください。操作を誤ると毛髪を痛めたり、断毛を起こす恐れがあります。



愛情点検

長年ご使用の  
電気器具の  
点検を!

#### このような症状はありませんか?

- 電源を入れても作動しない時がある。
- 電源コードを動かすと通電したり、しなかつたりする。
- 電源プラグ・電源コードなどが異常に熱い。
- 使用中に異常な音や振動がする。
- こげくさい臭いがする。
- その他の異常・故障がある。

#### ご使用中止

このような症状の時は、故障や事故の防止の為、ご使用中止して差し込みプラグを抜き、必ず販売店に点検(有料)をご相談ください。

#### お客様ご相談窓口

お電話

TEL : 06-6968-5556

受付時間 9:00~17:00 (土・日・祝・年末年始等を除く)

WEB

<http://allgo.co.jp/hi/>

「お問い合わせ」よりメールフォームにてお問い合わせください。

#### 【取扱店】

- ・このカタログに掲載しております商品の価格には、消費税・運送費等は含まれていません。
- ・商品には保証書を添付しております。ご購入の際は、必ず保証書をお受取の上、保管してください。
- ・このカタログの記載内容(商品の外観・仕様など)については、改良の為予告なく変更することがあります。
- ・商品写真は、印刷のため実際の色と多少異なる場合があります。
- ・このカタログの内容については、お近くの販売店または、お客様ご相談窓口にお問い合わせください。
- ・○の数字は梱包数です。
- ・本体サイズはW(幅)×D(奥行)×H(高さ)の順で表示しています。
- ・このカタログの記載内容は平成27年3月現在のものです。

#### お客様の個人情報のお取り扱いについて

当社は当商品の保証書及び電話相談におけるお客様の氏名、住所などの個人情報は修理・交換の商品発送のみに使用し、それ以外に使用したり当社以外の第三者に個人情報を開示・提供いたしません。



#### オルゴ株式会社

ハサテン

〒538-0044 大阪市鶴見区放出東 1-4-2 TEL : 06-6968-5556

<http://www.allgo.co.jp/hi/>